

## TOKOZO" GYGYGYGO

TESTING OF TRIAL MATERIAL

esion Ma		CO  -086N	2002	NS80-1088	Sol. 2933	933	SOI. 2405	465 455
esion	PASS # (EX)-1	1 (LN)-2	(LN)-1	(EX)-2	(LN)-1	(EX)-2	(LN)-1	(EX)-2
24 HR:SS	(lpsqlu)							
0.00	135(7.9)	(182(10.6)	157(9.2)	166(9.7)	223(13.0)	235(13.7)	151(8.8)	183(10.7)
24 FR.F.F	118(6.9)	)   125(7.3)	45(2.6)	65(3.8)	43(2.5)	74(4.3)	86(5.0)	60(3.5)
90° Peel Adhesion N100mm(bs/in)	(uysql)							
1 HR: SS	62(3.6)	58(3.4)	99(5.8)	99(5.8)	221(12.9)	170(9.9)	192(11.2)	134(7.8)
	•							
Dynamic Shear KPa(lbs/sq.in)	(ui.t							
24 HR: SS	. 4	497(72)	787(114)	114)	102	1021(148)	945	945(137)
Density Kg/ameters	ers	821	772	72	80	800	2	793
Tensile Adhesion Nsq.cm		76	26			130	w	87
T-Block Adhesion Nsq.am		104	134	34	1	165	1	106

FIG. 2